

去除1吨二氧化硫用几吨石灰石

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



去除1吨二氧化硫用几吨石灰石

烟台众力电力节能有限公司张大力一炉内脱硫新发明产生的背景炉内脱硫对比炉后湿法脱硫：避免水平烟道烟囱腐蚀造成的使用寿命降低；脱硫成本低/~/09年我公司做了两套生石灰——石膏法炉后脱硫工程，效果很好，完全达到设计指标，但用户却不常用，他们仍采用原来的炉内脱硫——混合式炉内脱硫方式，二氧化硫超标时才启动炉后脱硫设施来满足环保要求，实际形成炉内脱硫为主，炉后脱硫为辅的运行方式。其原因在于：炉后湿法脱硫工艺脱硫后的烟气温度 以上，脱硫后的烟气中的水蒸气基本达到饱和态，烟道烟囱壁温度降低将使水蒸气结露，引起水平烟道烟囱腐蚀，造成使用寿命降低。在热电厂工作年，现在自己成立公司，专门从事电厂的节能环保业务，推广的节能项目有：除氧器定排疏水箱凝结水系统等蒸汽回收利用锅炉排烟热量利用汽机凝汽器节能电厂节水等；环保项目有：炉内脱硫半干法脱硫湿法脱硫技术。

锅炉产生的二氧化硫，我们厂用的是加石灰法除去，不知道加入的石灰量具体是多少？？你们是怎么加的？？你们企业处理锅炉产生的二氧化硫用的是什么方法我们吨锅炉负荷不稳定不好确定石灰用量，只是控制污水PH - ，基本封闭循环，适当外排，用水膜除尘器。由于固体表面存在不均匀力场，表面上的原子往往去除1吨二氧化硫用几吨石灰石还有剩余的成键能力，当气体分子碰撞到固体表面上时便与表面原子间发生电子的交换转移或共有，形成吸附化学键的吸附作用。例如，二氧化碳在水中的溶解度甚低，但若以碳酸钾水溶液吸收

去除1吨二氧化硫用几吨石灰石

二氧化碳时，则在液相中发生碳酸钾二氧化碳和水生成碳酸氢钾的化合反应从而使碳酸钾水溶液具有较高的吸收二氧化碳的能力。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/CDwoQuChuWBmdd.html>